

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/uchwyty-anteny-satelitarnej-telewizji-naziemnej-30-cm-stojak-na-sciane-l30-p-14023.html>



Uchwyt anteny satelitarnej, telewizji naziemnej 30 cm stojak na ścianę L30

Cena	45,00 zł
Numer katalogowy	Stojak balkonowy czołowy dł. 30cm (gr. 32mm)
Kod producenta	Stojak balkonowy czołowy dł. 30cm (gr. 32mm)
Kod EAN	5907724515436
EAN (GTIN)	5907724515436
Kod producenta	Stojak balkonowy czołowy dł. 30cm (gr. 32mm)
Marka	Corab
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1
Model	Uchwyt Balkonowy 32/300 Uniwersalny 30cm do Anten
Rodzaj uchwyty	balkonowy
Długość ramienia	30
Informacje o bezpieczeństwie	CE
Rozstaw otworów montażowych	11
Średnica rury	32
Wysokość ramienia	16

Opis produktu

☐ Uchwyt Antenowy Anteny Satelitarnej Naziemnej 30CM Stojak Stalowy Ocynkowany ☐



Szukasz solidnego, trwałego i łatwego w montażu uchwytu do swojej anteny satelitarnej lub naziemnej? **Uchwyt Antenowy Anteny Satelitarnej Naziemnej 30CM Stojak Stalowy Ocynkowany** to idealne rozwiązanie, które zapewni bezpieczny montaż i stabilność Twojej anteny, nawet w trudnych warunkach atmosferycznych. Dzięki ocynkowanej, wytrzymałej stali, uchwyt ten charakteryzuje się wysoką odpornością na korozję oraz długowiecznością, co czyni go niezawodnym wyborem na lata.

Wykonany z wysokiej jakości stali, uchwyt antenowy zapewnia solidność konstrukcji, a warstwa ocynku skutecznie chroni go przed korozją. To idealne rozwiązanie do montażu anteny na zewnątrz, gdzie uchwyt będzie narażony na deszcz, śnieg, wiatr czy intensywne promienie słoneczne. Dzięki odporności na rdzę, **uchwyt stalowy ocynkowany** pozostanie w doskonałym stanie przez długi czas, zapewniając niezawodność działania.

□Uniwersalne zastosowanie

Uchwyt Antenowy Anteny Satelitarnej Naziemnej 30CM został zaprojektowany z myślą o szerokim zakresie zastosowań. Sprawdzi się zarówno przy montażu anten satelitarnych, jak i naziemnych. Jego uniwersalna konstrukcja pozwala na montaż

większości modeli anten dostępnych na rynku, niezależnie od rozmiaru i producenta. Długość uchwytu 30 cm zapewnia odpowiednią odległość od ściany, co ułatwia instalację i pozwala na swobodne ustawienie anteny w optymalnej pozycji.

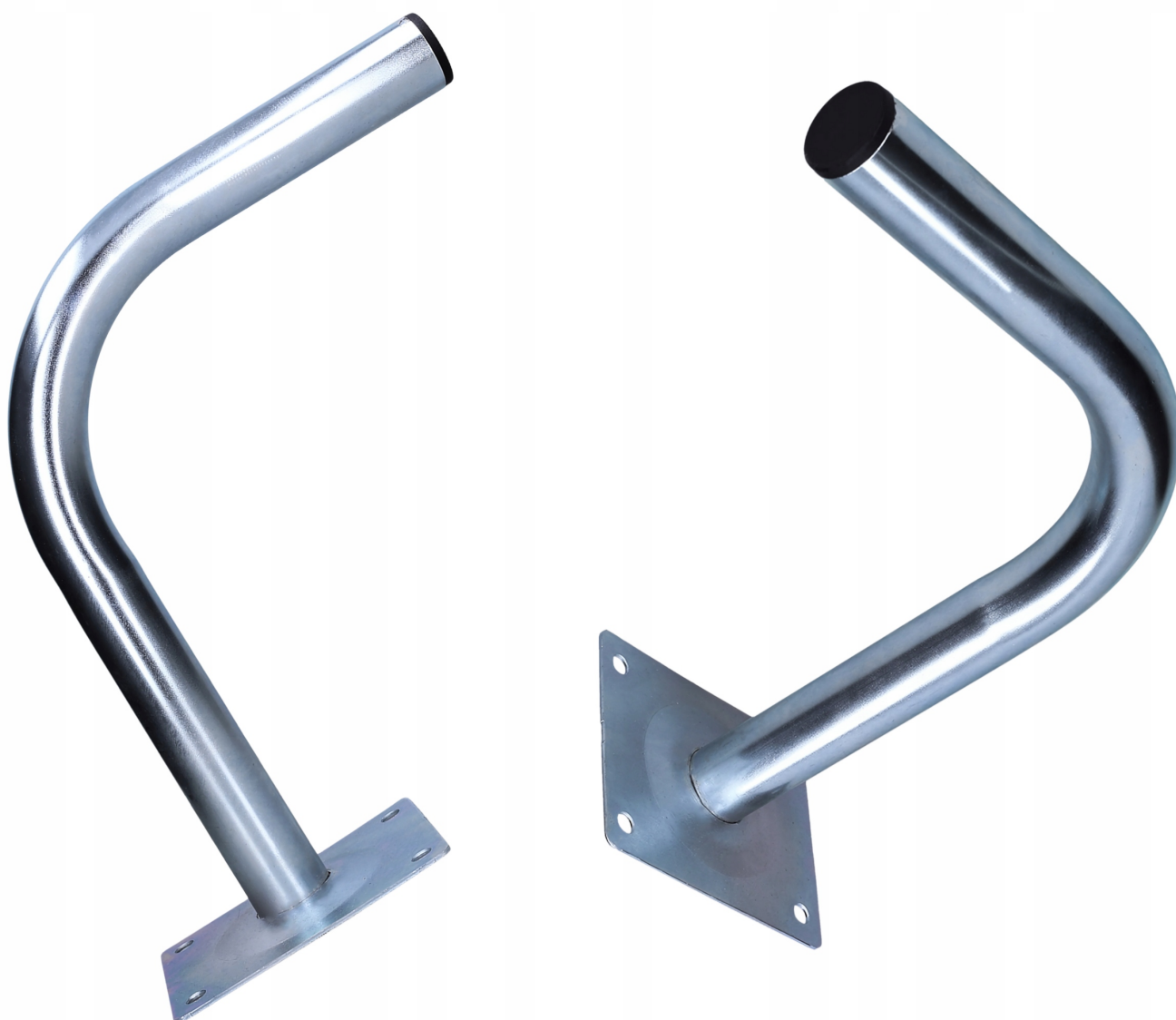


□Łatwy montaż i stabilność

Uchwyt posiada solidną konstrukcję, która zapewnia stabilność anteny nawet podczas silnych podmuchów wiatru. Montaż jest szybki i prosty, dzięki czemu bez problemu przymocujesz uchwyt do ściany, dachu czy innej powierzchni, na której planujesz zamocować antenę. Jego funkcjonalność i prostota sprawiają, że to rozwiązanie doskonale zarówno dla profesjonalistów, jak i osób montujących antenę po raz pierwszy.

□Kompaktowy rozmiar – wszechstronność zastosowania

Dzięki długości 30 cm, uchwyt jest kompaktowy, ale jednocześnie wystarczająco długi, by zapewnić antenie odpowiednią przestrzeń do prawidłowego działania. Można go zamontować na różnorodnych powierzchniach – elewacji, balkonie, dachu czy nawet na stojaku wolnostojącym. Kompaktowa konstrukcja ułatwia instalację w miejscach, gdzie przestrzeń jest ograniczona, a stabilność montażu jest kluczowa.



□ Dlaczego warto wybrać Uchwyt Antenowy Anteny Satelitarnej Naziemnej 30CM Stojak Stalowy Ocynkowany?

- **Odporność na korozję** - ocynkowana stal zapewnia długowieczność uchwytu i ochronę przed warunkami atmosferycznymi.
- **Uniwersalność** - odpowiedni do montażu anten satelitarnych i naziemnych, kompatybilny z większością dostępnych modeli.
- **Łatwy montaż** - prosty w instalacji, odpowiedni zarówno dla profesjonalistów, jak i amatorów.
- **Stabilność i trwałość** - solidna konstrukcja zapewnia bezpieczny montaż anteny nawet w trudnych warunkach pogodowych.
- **Wszechstronność** - uchwyt można zamontować na różnych powierzchniach: ścianach, dachach, balkonach.

Zainwestuj w solidność i niezawodność z **Uchwytym Antenowym Anteny Satelitarnej Naziemnej 30CM Stojak Stalowy Ocynkowany** - doskonałe rozwiązanie do montażu Twojej anteny, które przetrwa lata!



□ Parametry techniczne:

- średnica rury: **38mm**
- Wymiary płytki: **145x120mm**

-
- Grubość płytki: 2mm
 - Spawana podstawa
 - Korek w zestawie
 - Średnica otworów na śruby: **9,9 mm**
 - Wysokość rury pionowej - **250 mm**